

二千精銳援滬 鯤鵬空群出動



◀4月3日，軍隊從陸軍、海軍、聯勤保障部隊所屬7個醫療單位，抽組衛勤力量2000餘人，通過運-20空運，馳赴上海支援疫情防控。圖為運-20抵達上海虹橋機場。網絡圖片

中國人民解放軍陸軍軍醫大學

隸屬單位：中國人民解放軍
單位性質：醫學教育高校
參與任務：抗擊非典等任務

▼官兵在救護競賽上運送「傷員」。資料圖片



▲陸軍軍醫大學學生正在參加救護比賽。網絡圖片

中國人民解放軍聯勤保障部隊

成立時間：2016年9月13日
直屬機關：中央軍事委員會
主要作用：戰略戰役支援保障

後勤堅盾

4月3日，解放軍從陸軍、海軍、聯勤保障部隊所屬7個醫療單位，抽組衛勤力量2000餘人，通過多架次運-20（代號：鯤鵬）空運，馳赴上海支援疫情防控。自2015年軍改以來，衛勤力量的體制編制、武器裝備、作訓模式等各方面進行了全面重組。同時，新一輪的軍改，以備戰打仗為導向，不斷完善衛勤力量的裝備體系，為其配備了海軍的「和平方舟」920型醫院船、919型醫療船，陸軍的04式履帶裝甲救護車、東風猛士大六輪救護車等裝備，打造出「戰保一體」的衛勤強軍。這些改變，更加突出了衛勤力量實戰化的走向，讓其成為大國強軍力量的重要支撐。

衛勤雄獅 戰保一體

馬浩亮（文）

運9設重症區 空中診治一體化

運-20除了空運兵員、武器裝備、軍用物資及空投傘兵，也可以經過快速改裝，變身「空中救護車」。2018年，運-20曾進行了首次傷病員運輸試飛演練。寬敞機艙內改裝加載了一排排擔架，救護設備齊備，如火車臥鋪一樣平穩。

現役運-9醫療救護專用飛機是空軍的空中衛勤主要力量，擔負空中醫療後送與醫學救援任務，具備在運輸途中進行空中診治、搶救或小型手術的能力。醫療機加裝了機載醫療救護系統，機艙內分設有普通傷員區和重症監護區，安裝帶有減震功能的病床，配備生命監控儀、麻醉機、除顫儀、呼吸機等醫療設備，可一次向後方總醫院運送超過30名傷員。

海軍的衛勤保障力量由大型醫院船、醫療救護艇、醫療救護直升機等組成。醫院船負責中遠海的高水平救治，相當於「海上醫院」。

2020年11月，新一代4000噸級919型醫療船「南醫13船」入列南海艦隊，駐泊南沙島礁，常態在南沙海域開展醫療巡診。

近年衛勤力量 執行任務一覽

支援上海防疫

●2022年4月3日，軍隊抽組衛勤力量2000餘人，支援上海市做好疫情防控工作。此次抽組的衛勤力量來自陸軍、海軍、聯勤保障部隊所屬7個醫療單位，抵達後迅速開展醫療救治、核酸檢測等工作

護「神十二」返回

●2021年9月17日，神舟十二號返回艙安全著陸後，戰略支援部隊特色醫學中心神十二號醫療救護隊的醫務人員為3名航天员檢查身體，保障航天员的生命安全

參與武漢防疫

●2020年除夕夜，由陸軍軍醫大學、海軍軍醫大學、空軍軍醫大學抽組的3支醫療隊450名軍隊醫務人員第一時間前往疫區，編入當地定點醫院，參與了阻擊疫情的各項工作，為守護人民群眾生命安全而奮力拼搏

衛勤即「衛生勤務」的簡稱，是軍隊後勤保障業務之一，是戰鬥力不可或缺的重要組成部分，其職責是開展醫療救護、防疫疾控、營養保健等，維護平時、戰時軍人生命健康安全。

軍隊的衛勤力量主要可分為兩大類。一類是專業衛生醫療機構和醫學科研教育單位，包括軍隊醫院、軍醫大學、軍事醫學研究院、軍事醫學中心等，開展醫療救治、醫學科研、人才培養、後備支援等。另一類是作戰部隊直屬的隨軍衛勤力量，如勤務支援旅、勤務營、衛生連、衛生排等，直接編入部隊序列。本次支援上海抗疫的隊伍主要是第一類。

實行全訓 掌握戰技

在本輪軍改中，一切改革圍繞「備戰打仗」導向展開，衛勤力量同樣如此。以集團軍合成旅為例，原本在旅保障部下設衛生隊，改革後重組為勤務保障營衛生連。一字之差，卻

有重大變化。原來的衛生隊，實行半訓機制，改為衛生連之後，與其他戰鬥連一樣，按照一線建制部隊實行全訓機制，由機關直屬單位轉變為獨立的決策單元。

衛生兵不但要治病救人，而且同樣配備武器，開展武裝越野、輕武器射擊、手榴彈投擲等軍事課目訓練，醫療保障專業技能與戰場生存戰鬥技能並重。所有軍醫、衛生員都必須掌握武器裝備操作和基本的戰術戰法，如裝甲救護車駕駛、輕武器使用、軍事地形辨識、路線規劃等，打造「戰保一體」衛勤力量，實行「打中救、救中打」，更加集成高效融入作戰體系。

打破臃腫 升級裝備

而第一類即軍隊專業醫療機構的體制編制，同樣實施了大規模調整。軍改前，解放軍總後勤部實施管、建、戰一體化領導，既負責衛勤管理、政策制定等，又直接領導大量軍

隊醫院、軍醫大學、軍事醫學科學院日常建設，還負責衛勤作戰指揮調度。

改革之後，總後勤部撤銷，衛勤力量實現了分離，總的方向亦是貼近實戰需要，打破機構臃腫集中局面。中央軍委後勤保障部衛生局成為衛勤行政管理機構；軍隊醫院和衛勤力量日常建設由聯勤保障部隊以及五大聯勤中心負責；作戰指揮由五大戰區分工調度，軍醫教育科研機構則分別劃歸各軍種和軍事科學院領導。

衛勤力量的裝備水平同樣進入了前所未有的快車道。空軍的運-9醫療救護機，海軍的920型醫院船、919型醫療船，陸軍的04式履帶裝甲救護車、東風猛士大六輪救護車、醫療機動專列，以及多兵種列裝的05式兩棲裝甲救護車、救護直升機、野戰醫療方艙等，構築起更加完備的衛勤裝備體系。運-20大型遠程運輸機的服役，更為衛勤人員大規模快速投送，提供了堅實保障。

軍用醫療列車 單次運載五百傷員

陸軍衛勤裝備包括野戰手術方艙，以及用04式履帶步戰車、05式兩棲裝甲車、08式輪式裝甲車、東風猛士戰車等為底盤改裝的各型救護車。目的是在複雜激烈的戰場環境中，趕在創傷發生後的「白金10分鐘」和「黃金1小時」內完成急救。

各型裝甲救護車可緊隨坦克、步戰車推進。車內配有清洗消毒水箱、

輸液泵、製氧機、藥品箱等，醫護人員可在車內進行包紮、止血、供氧、輸液以及骨折固定等急救。野戰手術方艙可保障實施緊急外科手術，有效提升野戰條件下傷病員緊急救治能力。

尤其是新一代兩棲裝甲救護車，能在複雜天候及地形條件下快速運送傷員，且具備小型急診室功能，可在

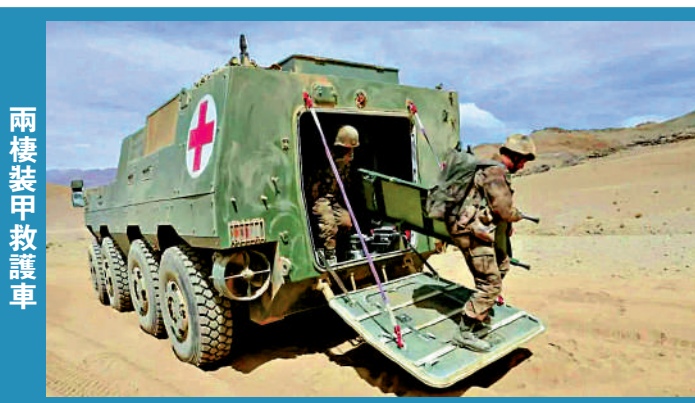
渡海登島作戰中，以灘頭或登陸艦為轉運點，開展緊急救治，並在後送途中進行生命支持。車內配備監護儀、呼吸機、輸液泵等醫療器械和藥品。除醫護人員外，最多可運送8名傷員。

陸軍還打造了軍用衛生列車，由指揮車、醫療護理車、手術急救車、重症監護車、醫技保障車等車廂組成，可一次性裝載500名臥姿傷員。

主力救援裝備



「和平方舟」號醫院船



兩棲裝甲救護車



運-9 醫療機

16架F35B上美艦 試陣「閃電航母」

外軍動向

【大公報訊】據中時新聞網報導：美國陸戰隊3至7日打破紀錄，一口氣在兩棲突擊艦上部署16架具短場起飛/垂直降落能力的F-35B匿蹤戰機，且據稱稍後增至20架，以驗證「閃電航母」概念，用於對抗中國大陸等強大對手。

里號」兩棲突擊艦，並預計會增至20架。這不僅打破兩棲突擊艦上的F-35B搭載數量紀錄，也超越英國皇家海軍「伊麗莎白女王號」航空母艦，因為後者先前進行首次海外巡弋時僅搭載18架F-35B。

MAG-13（海軍陸戰隊第13機群）指揮官范恩上校強調，此次測試並非只是為了「破紀錄與拍照留念」，而是驗證如何於兩棲突擊艦上

讓大量F-35B維持運作，並強化部隊參與大規模、高強度聯合作戰的能力，以因應較以往更強大的對手。



▲美國軍隊在兩棲突擊艦部署16架F-35B，試陣「閃電航母」。網絡圖片

打破軍種壁壘 統一調配資源

在原有總部、大軍區時代，解放軍總後勤部直轄一批重點醫院、醫學院、軍醫大學。各軍兵種、七大軍區也有各自的醫院體系，如北京軍區總醫院、海軍總醫院等。

軍改後，原總後勤部所屬的各大醫院劃歸新組建的聯勤保障部隊。武警總醫院、海軍總醫院、陸軍總醫院等，均併入聯勤部隊直轄的解放軍總醫院，改為第三、第六、第七醫學中心。空軍、火箭軍、戰略支援部隊總醫院則保持獨立，改稱為相應的軍種特色醫學中心。軍事醫學科學院併入軍事科學院，重組

為軍事醫學研究院。其餘醫院分屬聯勤保障部隊下轄五個聯勤保障中心，分別位於五大戰區，打破軍種壁壘，統一調配資源，由主要面向陸軍部隊，改為面向戰區內的各軍種部隊提供衛勤保障。如原濟南軍區總醫院，改組為瀋陽保障中心第960醫院。原廣州軍區武漢總醫院改組為中部戰區總醫院，隸屬鄭州保障中心管理。

而各集團軍等一線作戰部隊，仍保留一些直屬醫院，如解放軍第98醫院改為陸軍第72集團軍醫院，第251醫院改為第81集團軍醫院。